Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)	•
10/621,303	OLGADO, DONALD J.K.	
Examiner	Art Unit	
Jacob K. Ackun Jr	3723	

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N								
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
451 5			451	339		•											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION							. *	-									
В	2	4	В	29/00						· ·							
				1		٠.											
				· · · · · / ·													
	:			1		,	• •	• :			: :	• :					
				1							:						
(Assistant Examiner) (Date)  3 1. 15/05 (Legal Instruments Examiner) (Date)					15/05		K. Ackur		O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.								

													· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
$\boxtimes$ c	laims	renur	nbere	d in th	e sam	e orde	er as p	resen	ted by	/ appli	cant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original	* 1.	Final	Original	: : : \	Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31	·		61			91			121			151			181
	2	] ·		32			62			92	., .		122	- · /		152			182
	3			33			63			93			123			153	,		183
	4			34			64	·		94			124	,		154	•		184
	5	r i		35			65			95			125			155			185
	6	,		36			66	•		96			126			156			186
	7.			37			67			97	and,		127			157			187
	8		1	38			68	,		98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40	Υ.		70	] ,		100			130			160	•		190
	11	×		41	k		71			101	0		131			161			191
	12	]		42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44	* .		74			104			134			164	٠.		194
	_15	] ·		45			75			105			135			165			195
	_16	] .		46			76			106	:		136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138	·		168			198
	19			49			79			109			139	- 4		169			199
	20			50			80			110			140		<u>-</u> .	170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144	•		174			204
	25			55			85	]		115			145			175			205
	26			56			86	]		116			146			176			206
	27			57			87	]		117			147	<u> </u>		177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210